

**PARTISIPASI PETANI PLASMA DALAM KEGIATAN  
PEREMAJAAN KELAPA SAWIT EKS POLA PIR BUN DI  
KOPERASI PERKEBUNAN SAWIT PERINTIS PIR BUN  
OPHIR PASAMAN BARAT**

**(Studi Kasus : Peremajaan Kelapa Sawit Di Koperasi Perintis Desa Koto  
Baru Kecamatan Luhak Nan Duo Pasaman Barat)**

**SKRIPSI**



**OLEH**

**BUDI ANANDA PUTRA**

**1310221038**

**Pembimbing I : Dr. Ir. Ira Wahyuni Syarfi, MS**

**Pembimbing II : Dr. Zulvera, SP. MSi**

**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG**

**2017**

**PARTISIPASI PETANI PLASMA DALAM KEGIATAN PEREMAJAAN  
KELAPA SAWIT EKS POLA PIR-BUN DI KOPERASI PERKEBUNAN  
SAWIT PERINTIS PIR BUN OPHIR PASAMAN BARAT  
(Studi Kasus : Peremajaan Kelapa Sawit Di Koperasi Perintis Desa Koto  
Baru Kecamatan Luhak Nan Duo Pasaman Barat)**

**ABSTRAK**

Pembangunan Perkebunan Rakyat Pola PIR BUN di Pasaman Barat terdapat dilaksanakan melalui Kemitraan Perusahaan Perkebunan (PTPN VI) dengan Koperasi di Kecamatan Luhak Nan Duo, salah satunya adalah KOPBUN KPS Perintis. KPS Perintis telah berperan dalam kegiatan peremajaan kelapa sawit mulai dari permodalan, produksi dan pemasaran. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan pelaksanaan dan perawatan kegiatan peremajaan kelapa sawit, serta mengetahui tingkat partisipasi petani plasma dalam kegiatan peremajaan kelapa sawit. Penelitian ini menggunakan pendekatan deskriptif kualitatif dengan metode studi kasus. Responden dalam penelitian adalah petani sawit yang bergabung dalam Koperasi Perintis melakukan peremajaan kelapa sawit dengan jumlah 68 orang. Penelitian ini menemukan bahwa pelaksanaan peremajaan kebun kelapa sawit yang dilakukan petani responden, kegiatan peremajaan terdiri dari menumbang dan mencacah, penyemprotan gulma pada jalur penanaman, pemancangan untuk menentukan baris tanam bibit, penanaman tanaman penutup tanah, pembuatan lubang tanam dan pemberian pupuk dasar, pengangkutan bibit siap salur, penanaman kelapa sawit, konsolidasi tanaman, pemeliharaan TBM, pemupukan TBM, pengendalian OPT, kastrasi tanaman, menikmati hasil kelapa sawit dan evaluasi kegiatan peremajaan kelapa sawit. Tingkat partisipasi petani petani dalam kegiatan peremajaan kelapa sawit, berada pada tingkat kategori tinggi yaitu 83,82% pada tahap perencanaan, 77,08% pada tahap pelaksanaan, 94,85% pada tahap menikmati hasil, 81,61% pada tahap evaluasi.

Kata Kunci : *Partisipasi, Peremajaan Kelapa Sawit, Petani sawit, Koperasi*



**PARTICIPATION OF PLASMA FARMERS IN REPLANTING OF EKS  
PIR-BUN PATTERN'S OIL PALM IN PLANTATION COOPERATIVE OF  
PIR BUN OPHIR PASAMAN BARAT**

**(Case Study: Oil Palm Replanting at KOPBUN KPS PERINTIS in Koto  
Baru Village Luhak Nan Duo Pasaman Barat Subdistrict)**

**ABSTRACT**

The development of oil palm smallholder plantation of PIR BUN pattern in West Pasaman is implemented through the Partnership of state Plantation Company (PTPN VI) with the Cooperatives in Luhak Nan Duo subdistrict, and one of them is KOPBUN KPS Perintis. KPS Perintis has been implemented oil palm replanting activities including capital, production and marketing activities. This study aims to describe the implementation and maintenance of oil palm replanting activities, and to analyze the participation of smallholders in replanting of oil palm. This research used qualitative descriptive approach with case study method. Respondents are members of the cooperative who replanted their oil palm as many as 68 farmers. The research finds that the replanting activities performed by the farmers consist of tumbling and chopping, weed spraying on the planting line, erection to determine the seed planting line, planting cover crops, making the planting hole, giving the basic fertilizer, transporting the ready seed, oil palm planting, plant consolidation, TBM maintenance, TBM fertilization, pest control, plant castration, harvesting and evaluation of palm oil replanting activities. Moreover farmer participation rate in oil palm replanting activity, is high that can be seen from the rate at the replanting stage of 83,82%, at implementation stage of 77,08%, at harvesting stage of 94,85% and at evaluation stage of 81,61%.

Keywords: Participation, Oil Palm, Replanting, Cooperative

